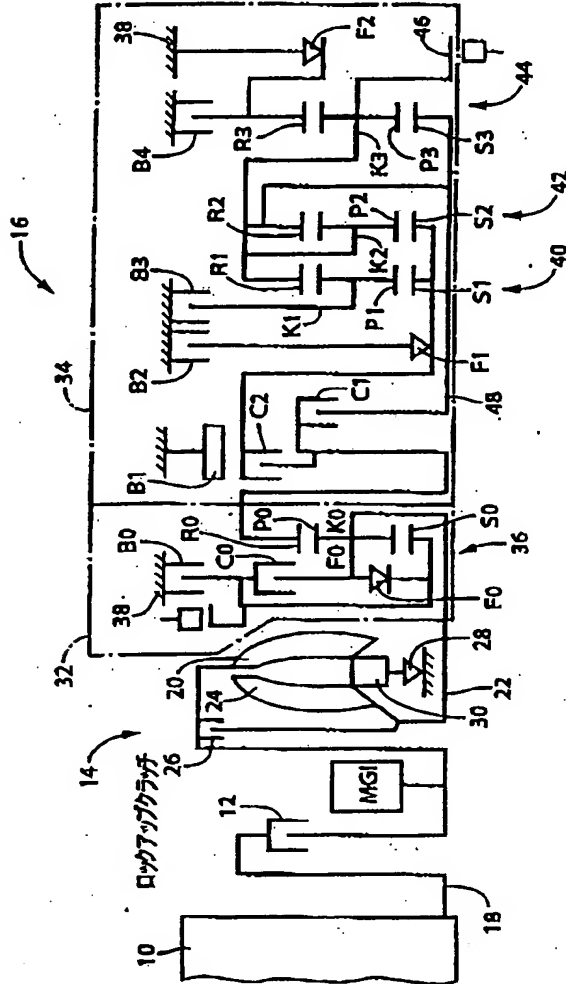


整理番号=TSN001718

提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519 頁: 1/ 21

【書類名】 図面

【図1】



整理番号=TSN001718

提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519 頁: 2/ 21

【図2】

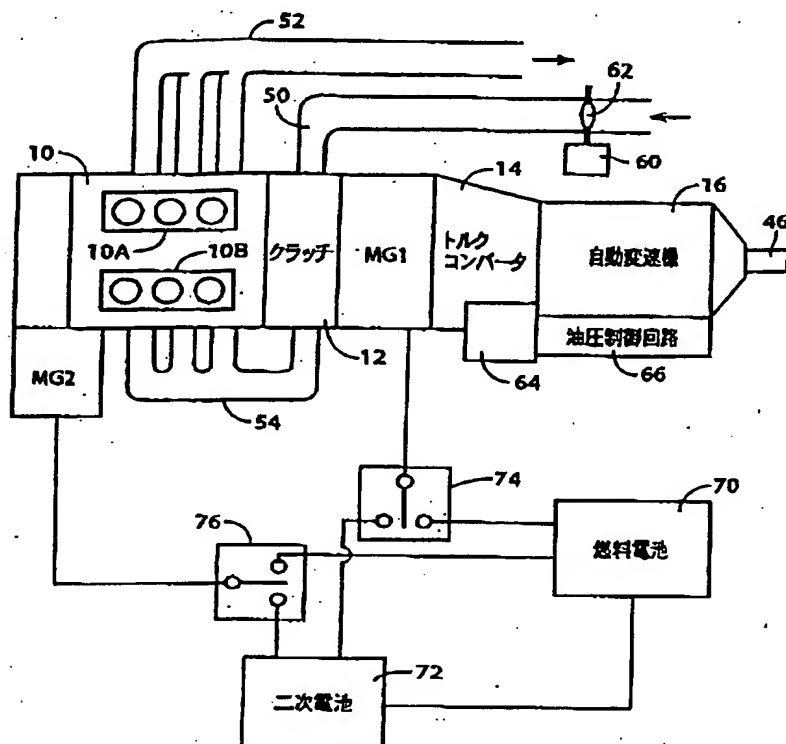
	C0	C1	C2	B0	B1	B2	B3	B4	F0	D1	D2
P	O								O		
R			O	O				O			
N	O								O		
1st	O	O						O	O		O
2nd	O	O					O		O		
3rd	O	O			O				O	O	
4th	O	O	O			Δ			O		
5th		O	O	O		Δ					

O 係合 O エンジンブローキック係合 Δ 係合するが動力伝達に関係無し

整理番号=TSN001718

提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519 頁: 3/ 21

【図3】

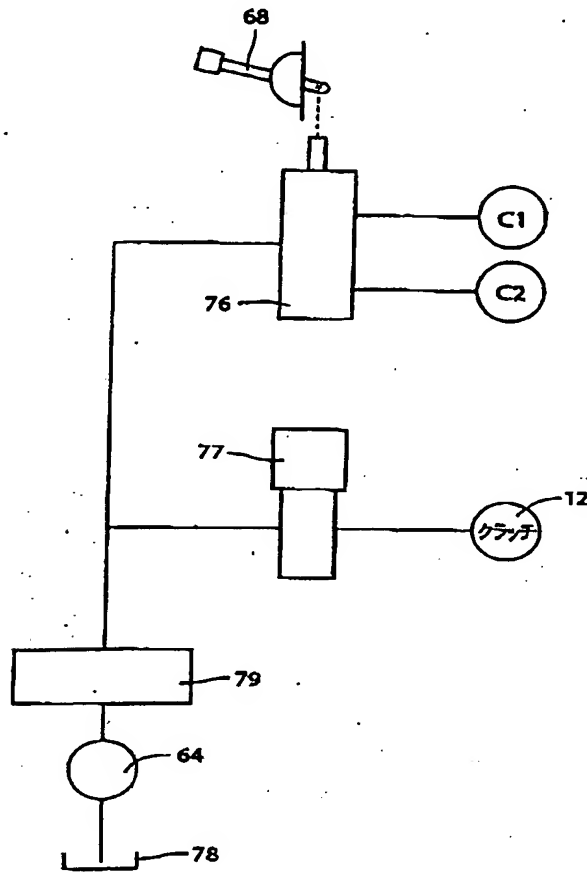


整理番号=TSN001718

提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519

頁: 4/ 21

【図4】

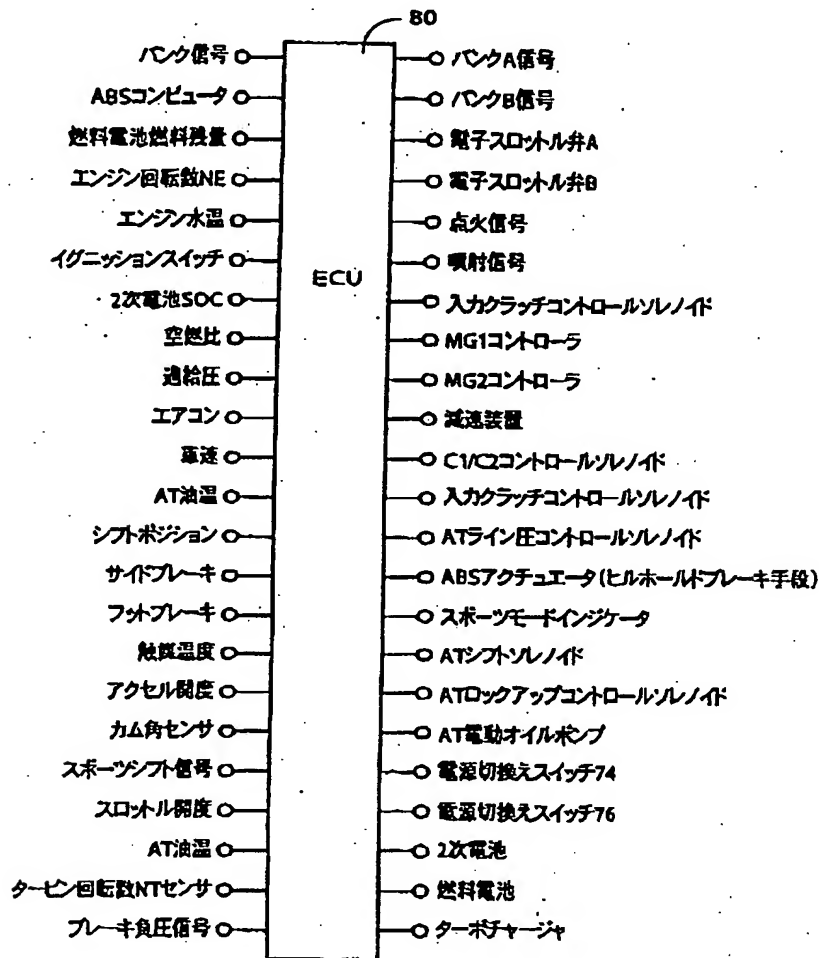


整理番号=TSN001718

提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519

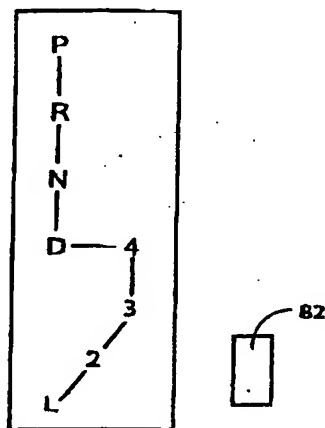
頁: 5/ 21

【図5】

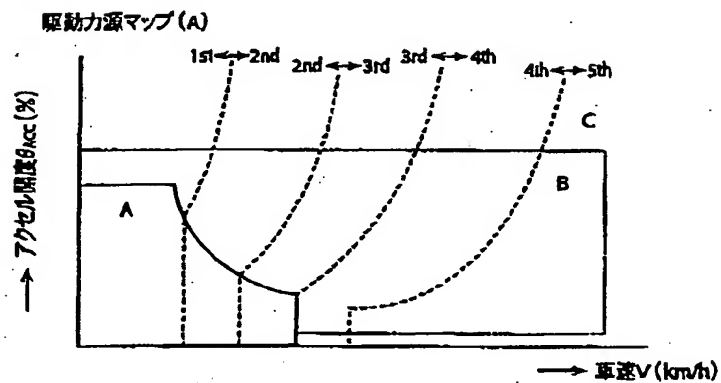


提出日 平成12年 9月14日
 整理番号=TSN001718 特願2000-279519 頁: 6/ 21

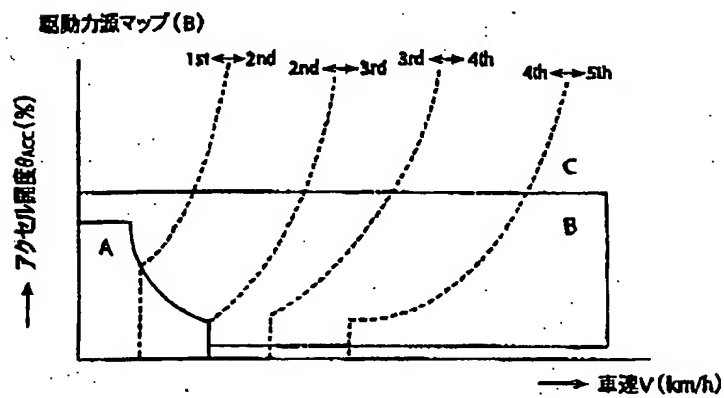
【図6】



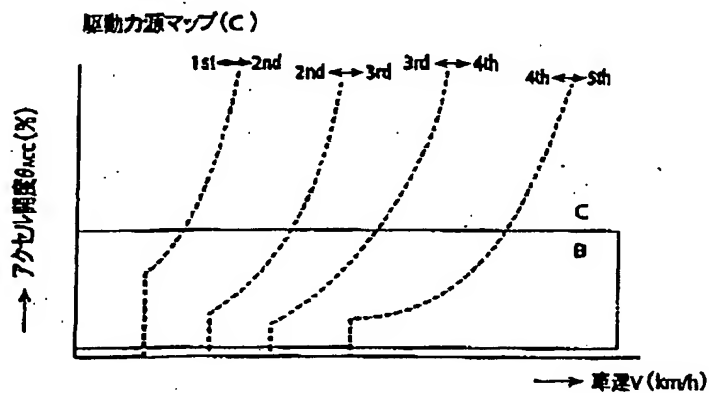
【図7】



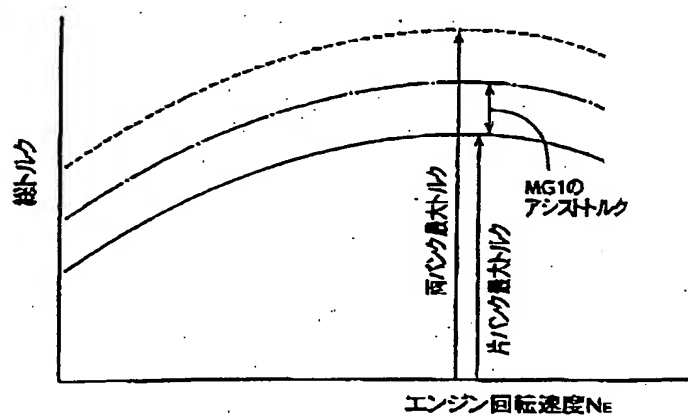
【図8】



【図9】



【図10】

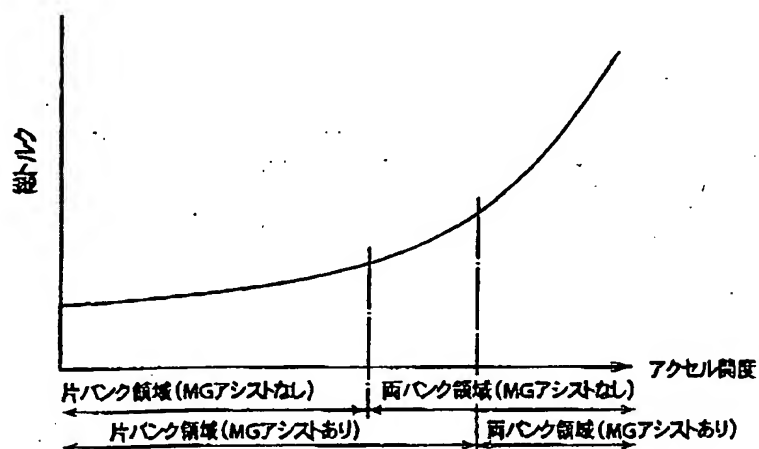


整理番号 = T S N 0 0 1 7 1 8

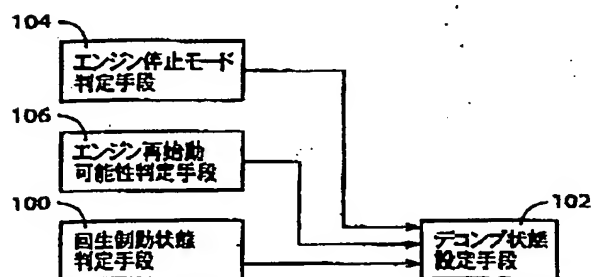
提出日 平成 1 2 年 9 月 1 4 日
特願 2000-279519

頁: 8 / 21

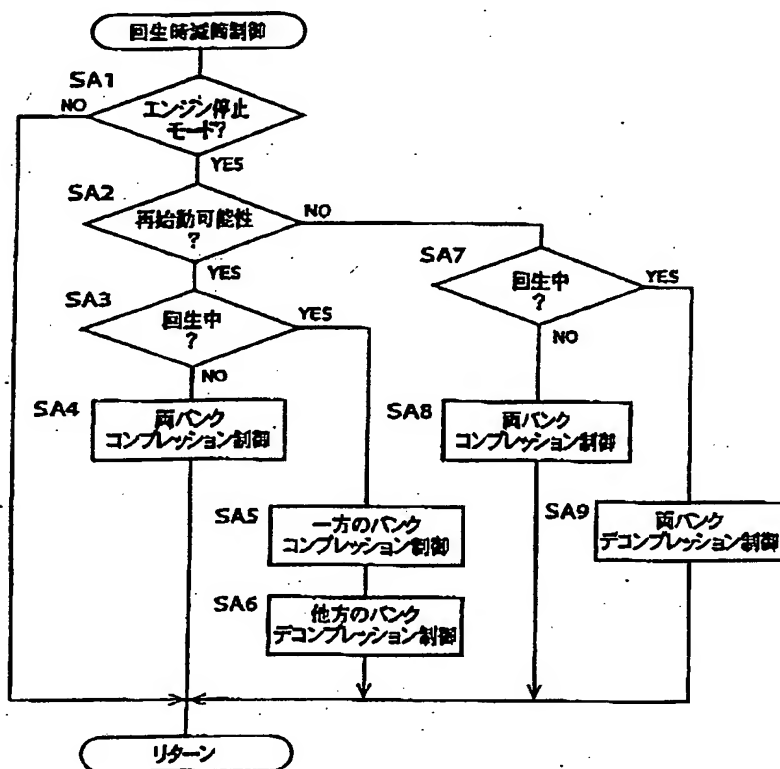
【図 1 1】



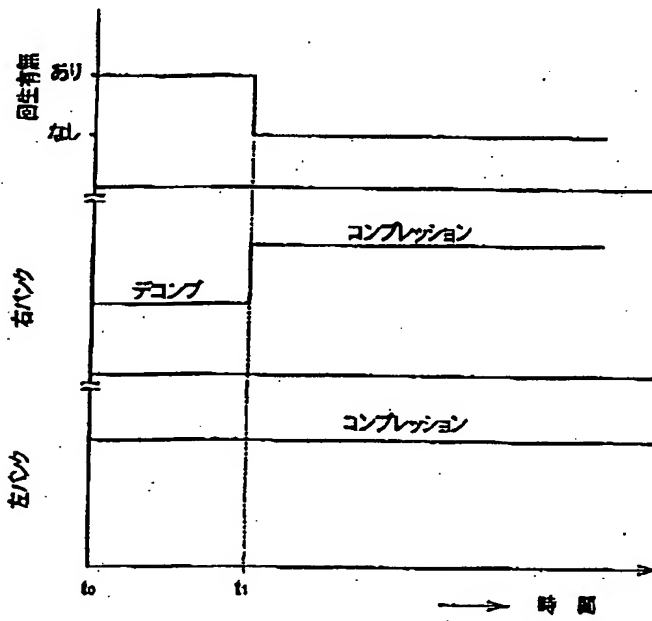
【図 1 2】



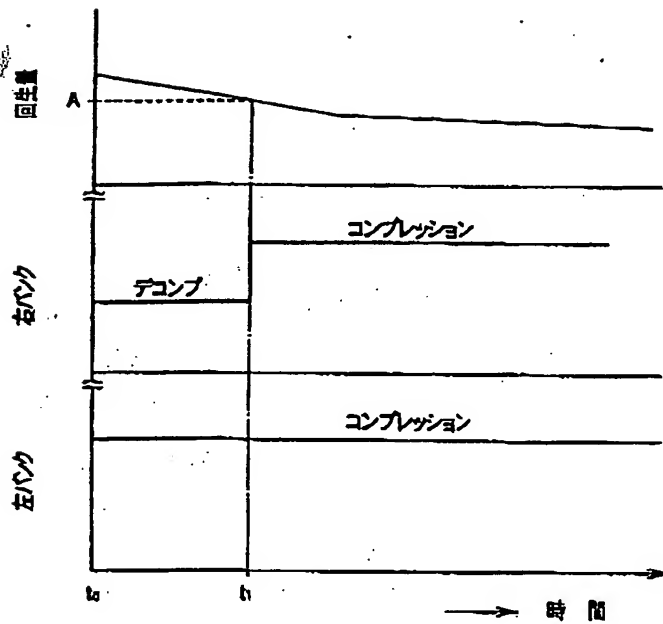
【図13】



【図14】



【図15】

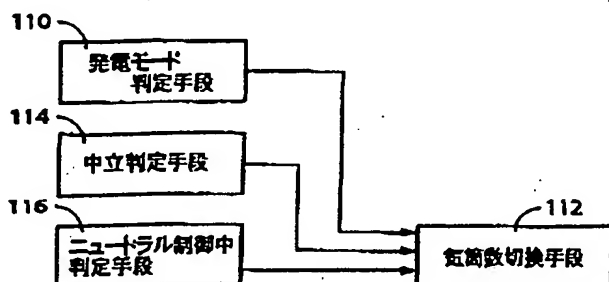


整理番号=TSN001718

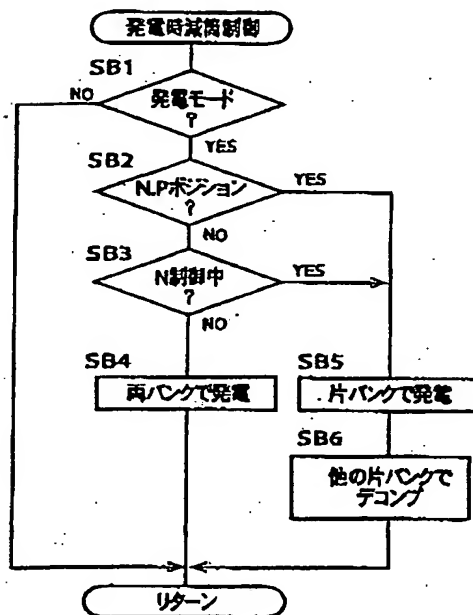
提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519

頁: 11/ 21

【図16】



【図17】



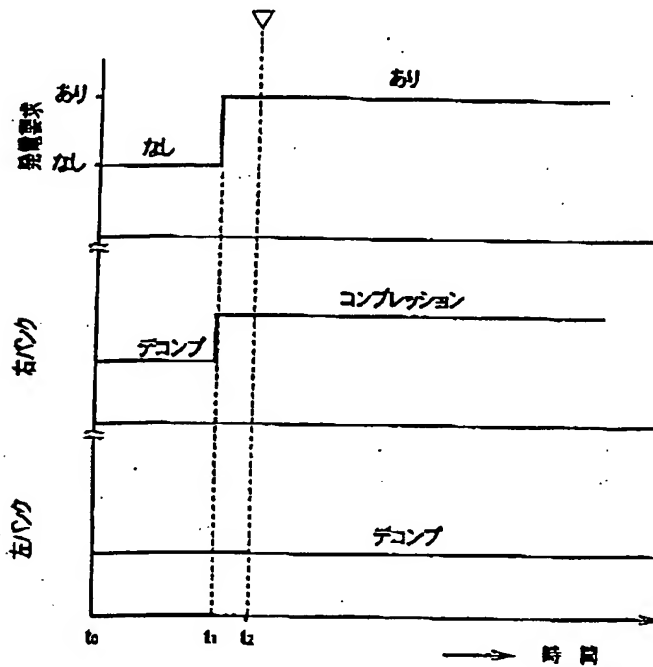
整理番号=TSN001718

提出日 平成12年 9月14日

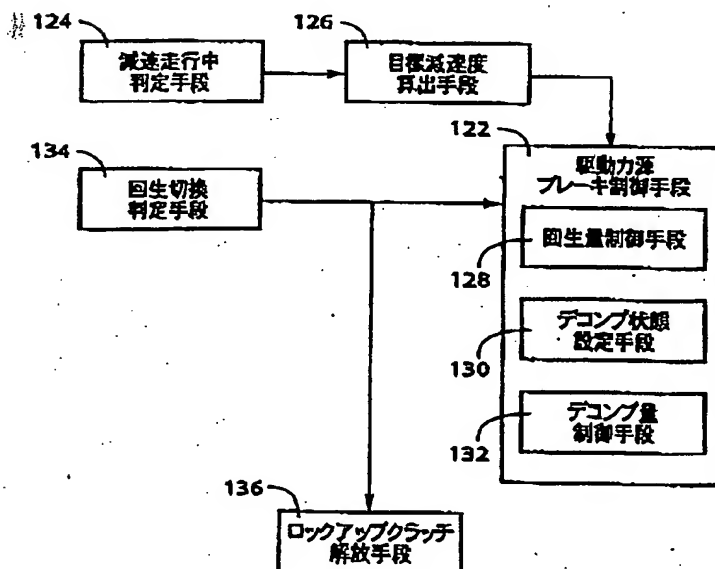
特願2000-279519

頁: 12/ 21

【図18】

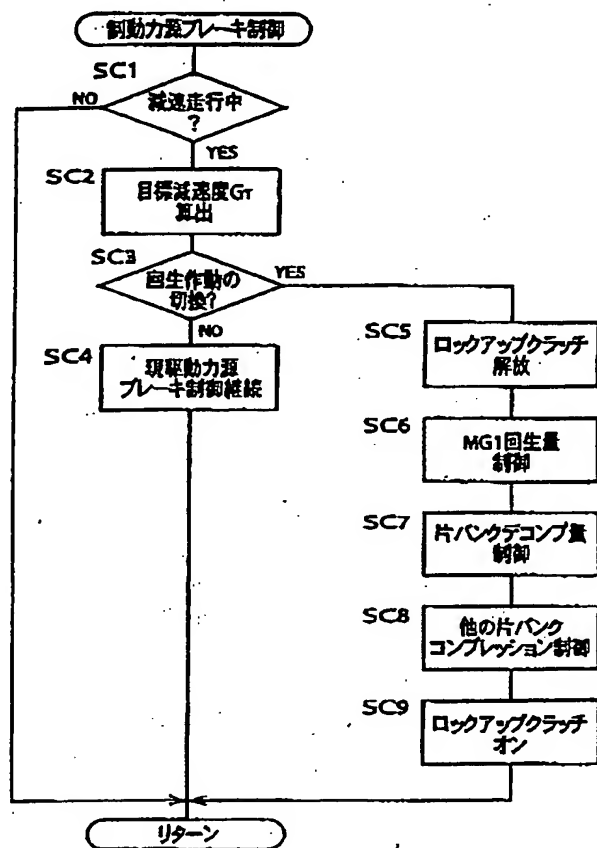


【図19】

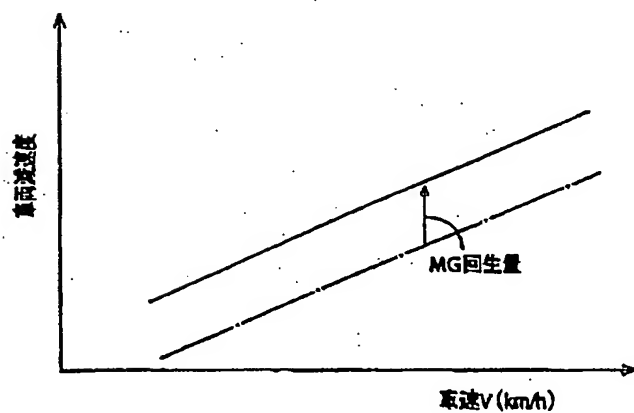


提出日 平成12年 9月14日
 整理番号=TSN001718 特願2000-279519 頁: 13/ 21

【図20】



【図21】

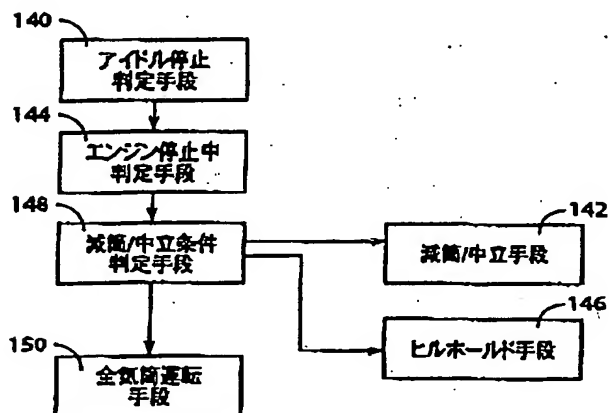


整理番号=TSN001718

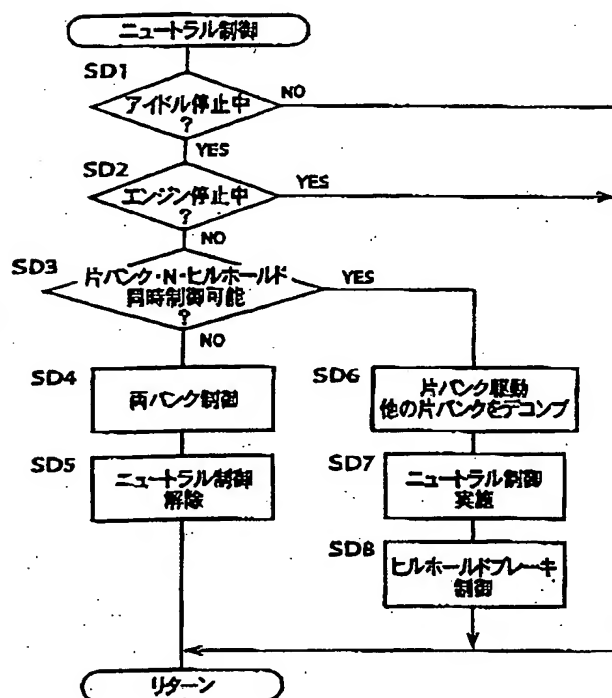
提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519

頁: 14/ 21

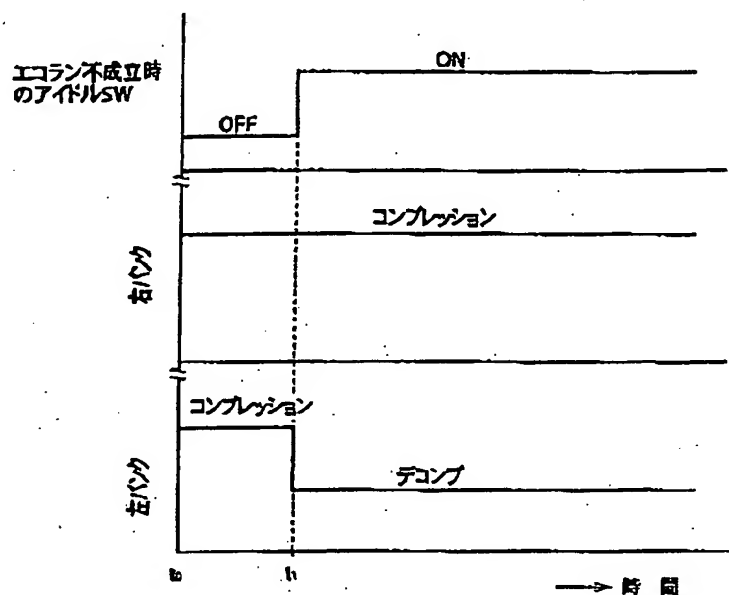
【図22】



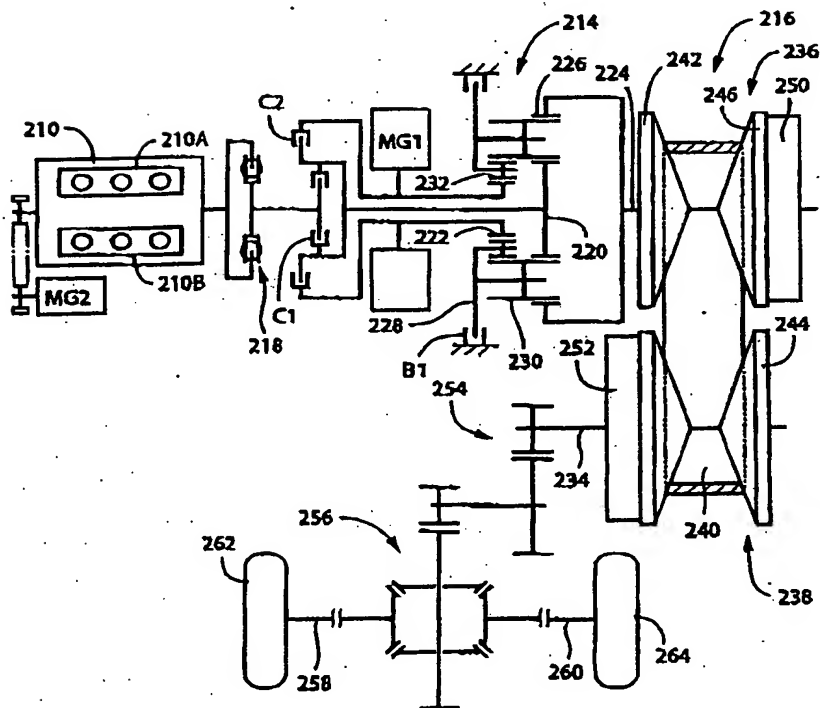
【図23】



【図24】



【図25】

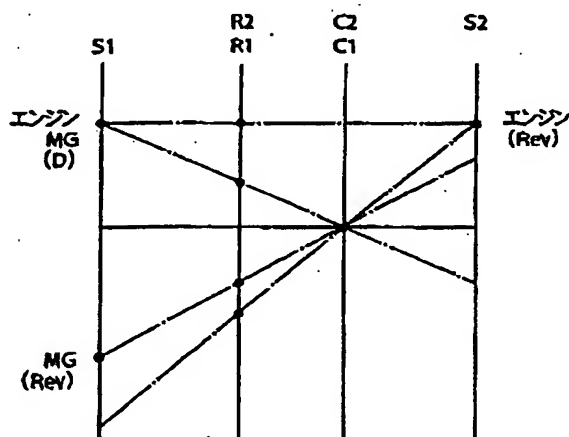


【図26】

			C1	C2	B1	ギヤ比
エンジン	D	2nd	○	○	×	1
		2nd(低速)	△	○	×	1
	Rev	高速	○	×	○	-1/ρ2
		低速	△	×	○	-1/ρ2
	N		×	×	○	
MG	D	1st	×	×	○	1/ρ1
		2nd(アシスト)	○	○	×	1
		2nd(回生)	×	○	×	1
	Rev	低速	×	×	○	-1/ρ1

○:係合 △:スリップ ×:解放

【図27】

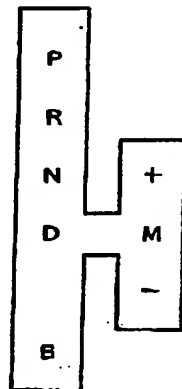


整理番号=TSN001718

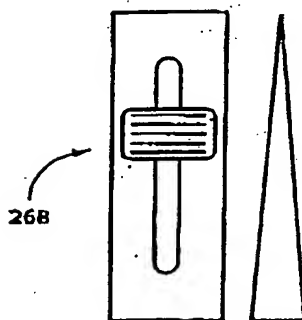
提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519

頁: 17/ 21

【図28】

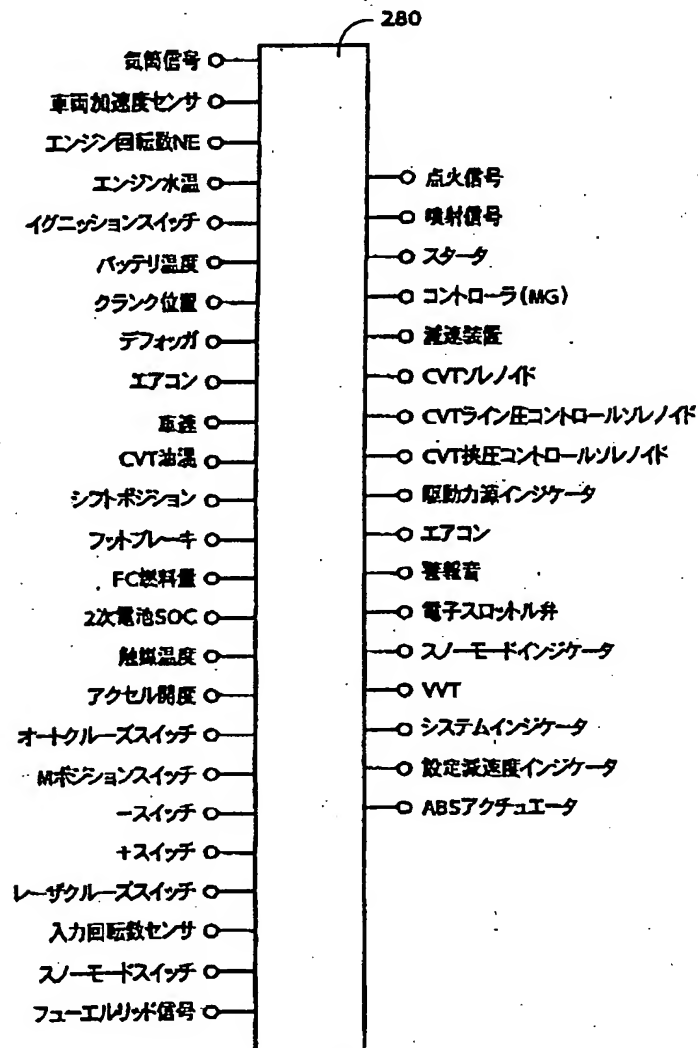


【図29】



提出日 平成12年 9月14日
整理番号=TSN001718 特願2000-279519 頁: 18/ 21

【図30】

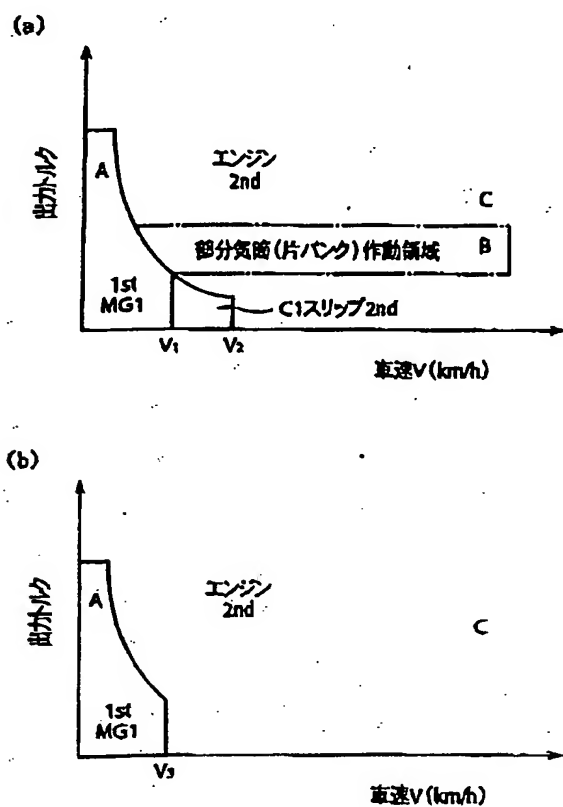


整理番号=TSN001718

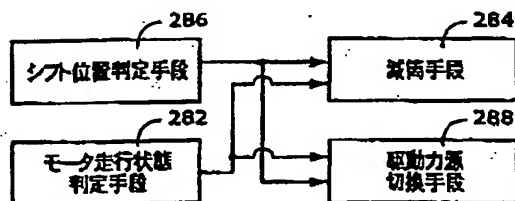
提出日 平成12年 9月14日
特願2000-279519

頁: 19/ 21

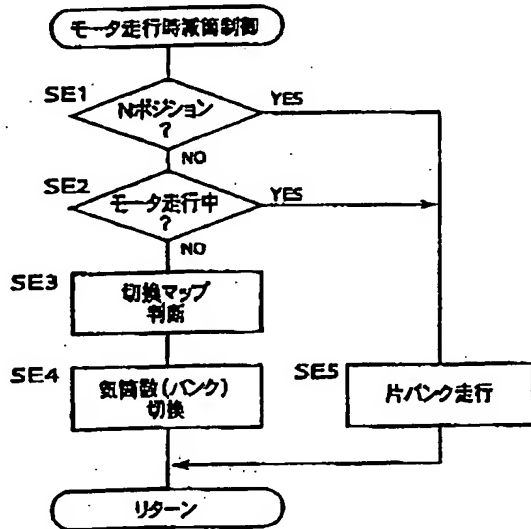
【図31】



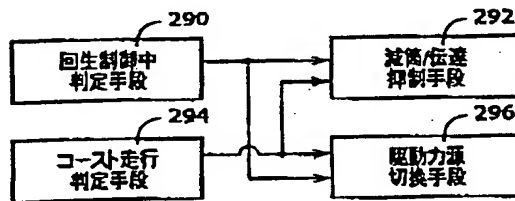
【図32】



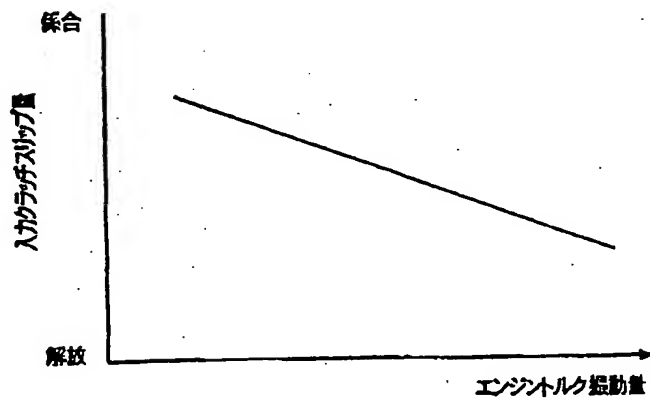
【図 3 3】



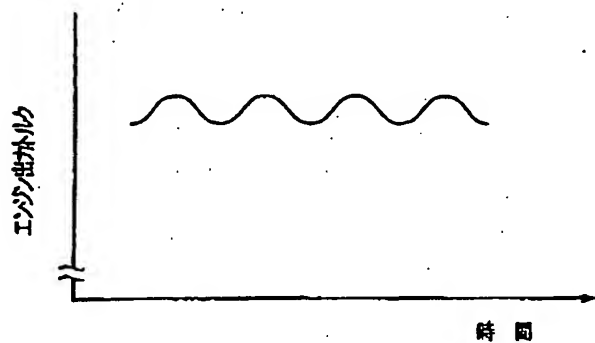
【図 3 4】



【図 3 5】



【図36】



【図37】

